

DIVINO Struktur 3,8cm

Format in cm:



60/30



Optik:

Farbe: naturweiß, anthrazit, silbergrau

Oberfläche: gestrahlt, gecurvt, imprägniert

Sichtkante:

Anwendung: Innenhöfe, Gartenwege, Terrassen, Poolbereich, Vorplätze, Gehwege, Gehsteige, Laubgänge, Stufenanlagen

Belastungstabelle:	Zu Fuß		PKW		LKW	
	Ja	Nein	Nein	Nein	Bei normgerechtem Einbau.	

Technische Daten:	Format cm	Stein-dicke cm	Fugenbreite mm	Bedarf Stk/m ²	Palettierung			Gewicht	
	60/30	3,8	5	5,56	Stk/Pal	m ² /Pal	Lagen/Pal	Kg/Stk	Kg/Pal

Bauphysikalische Angaben: Witterungswiderstand, Spaltzugfestigkeit, Abriebwiderstand, Rutschsicherheit, Maßgenauigkeit und Abschleifverlust gemäß EN1339. Seesteiner Betonsteinpflaster werden gemäß EN1339 fremd- und permanent eigenüberwacht. Siehe auch VÖB Richtlinie "Technische Hinweise zur Lieferung von Betonprodukten für den Straßen-, Landschafts- und Gartenbau"

Pflege und Wartung: gemäß FQP "Wartungs- und Pflegeanleitung", Download unter www.seesteiner.at

Verlegehinweise: Die einschlägigen gesetzlichen und technischen Vorschriften sind beim Einbau des Produkts einzuhalten. Es gelten die Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS) die RVS 03.08.63 und die RVS 08.18.01, sowie auch die ÖNORM B2214. Eine Verlegung der Platten auf 4-Punkt Stelzlager ist nicht zulässig.

Lieferung: Wir liefern gemäß unseren aktuell geltenden Technischen Hinweisen und Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

PRODUKTMERKMALE

Die Icons spiegeln die Eigenschaften unserer Produkte wider. Details finden Sie in unserem Produktkatalog und auf www.seesteiner.at.

Belastbarkeit	Voraussetzung für die Belastbarkeit ist ein RVS und ÖNORM gerechter Einbau.		
			
	begehbar	PKW befahrbar	LKW befahrbar*
Oberfläche:	Gewisse Betonsteine werden in der Nachbearbeitung in einem speziellen Arbeitsgang einzigartig veredelt.		
			
	beton-rau	gerumpelt	gespalten
			
	geschliffen	gestrahlten	imprägniert
System:		 System Seesteiner	 VG5
Einsatzbereiche:			
	Einfahrt, Straße Weg	Plätze & Flächen	Terrasse & Pool
			
	Rand- begrenzung	Mauer, Zaun & Stufen	Hang & Böschung
			
	Gestaltung		
CE-Kriterien:		Unsere Pflaster, Platten und Bordsteine tragen das CE-Zeichen, das auf einer Produktüberprüfung nach ÖNORM EN1338 (Pflaster), ÖNORM EN1339 (Platten) sowie ÖNORM EN1340 (Bordsteine) basiert.	

*Das angegebene Symbol für Belastung LKW befahrbar dient zur Orientierung. Baustellen müssen immer individuell abgestimmt werden.